

# LEI 500 L

► [www.bianchivending.com](http://www.bianchivending.com)

## BENUTZEROBERFLÄCHE

- MODERNES ANSPRECHENDES DESIGN MIT ALLUMINIUMPROFILIEN UND HINTERLEUCHTETER UNTERER LEXANSCHLEIBE.
- 3 VERSCHIEDENE INTUITIV VERSTÄNDLICHE UND EINFACH ZU BEDIENENDE BENUTZEROBERFLÄCHEN ZUR AUSWAHL:
  - \* **LEI 500 B.EASY:** TASTENFELD MIT 24 GROSSEN DIREKTWAHLTASTEN
  - \* **LEI 500 B.SMART:** STT (SOFT TOUCH TECHNOLOGY) TASTENFELD MIT 24 GROSSEN HINTERLEUCHTETEN TASTEN.
  - \* **LEI 500 B.TOUCH:** OPTIONALES 21,5" KIT MIT DER MÖGLICHKEIT DES ABSPIELEN EINES VIDEOS ÜBER INFORMATIONEN ZU DEN PRODUKTEN (ANSTELLE VON STANDARDTASTENFELD UND STT). 2 TASTEN FÜR ZUCKERDOSIERUNG. TASTEN MIT TASTENTON.
- 32 STELLIGE ALPHANUMERISCHE LCD-ANZEIGE BZW. OPTIONAL EIN 7"-LCD ZUR DARSTELLUNG VON BILDERN UND INFORMATIONEN ÜBER DEN AUTOMATEN.
- HINTERLEUCHTETE BENUTZERANLEITUNG FÜR FOLGENDE BEREICHE: MÜNZEINWURF, AUSGABEFACH UND MÜNZRÜCKGABEFACH.
- AUSGABEFACH MIT EINER NUTZHÖHE VON 155 MM.
- BEHINDERTENGERECHTE ERGONOMISCHE BEDIENUNG.



LEI500 L B.TOUCH + VISTA L

## TECHNOLOGIEN



SOFT TOUCH TECHNOLOGY



TASSENERKENNUNGSSENSOR LICHTSCHRANKE



LED ENERGIE-SPARBELEUCHTUNG



ENERGY SAVING MOD (OPTION)



PATENTIERTE ESPRESSO-BRUHEINHEIT



LEI500 L B.SMART

LEI500 L NEUES VENDING DESIGN, WELCHES IM BAUKASTENSYSTEM KONZIPIERT, FLEXIBEL UND KOMMUNIKATIONSSTARK IST.

LEI 500 L Automat für heiße und kalte Getränke mit einer Kapazität von 500 Bechern und bis zu 38 programmierbaren Wahlkosten und Direktwahlmöglichkeiten mit 24 Wahlkosten (Standardversion mit Tasten und Soft Touch Technology). Geplant für leichtes Austauschen der Auswahlkosten und für Anpassung an unterschiedlichen Webseiten.



## LEI 500 L DATEN

### NETZSPANNUNG

230 Vac – 50 Hz

### INTERNE SPANNUNG

Alle Komponenten sind mit 24 VDC versorgt, mit Ausnahme der Boilerheizelemente, der Pumpe und des Lüftermotors.

### LEISTUNGS-AUFNAHME

1.80 kW Version Espresso mit Einzelboiler

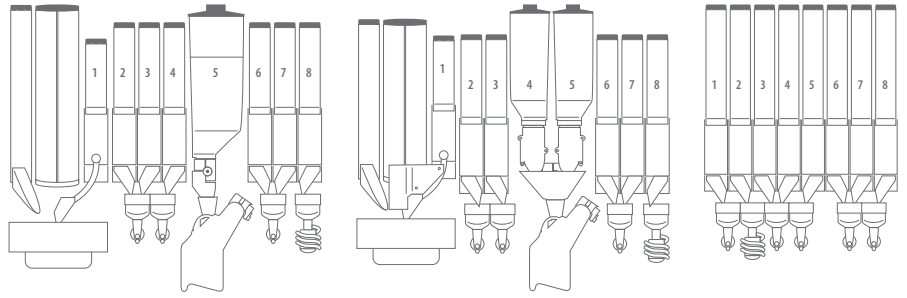
2.25 kW Version Instant

2.35 kW Version Instant

### WASSERVERSORGUNG

Wasseranschluss = 3/4"

Wasserdruck = 0.5 – 6.5 bar



LEI 500 M  
ESPRESSO

- |                    |                |
|--------------------|----------------|
| 1. ZUCKER          | 5. KAFFEE      |
| 2. GERSTENKAFFEE   | 6. KAKAO       |
| 3. INSTANTPULVER 1 | 7. MILCHPULVER |
| 4. INSTANTPULVER 2 | 8. SCHWARZTEE  |

LEI 500 M  
ESPRESSO BOHNENBEHÄLTER

- |                  |                |
|------------------|----------------|
| 1. ZUCKER        | 5. KAFFEE 2    |
| 2. GERSTENKAFFEE | 6. KAKAO       |
| 3. INSTANTPULVER | 7. MILCHPULVER |
| 4. KAFFEE 1      | 8. SCHWARZTEE  |

LEI 500 M  
INSTANT

- |               |                  |
|---------------|------------------|
| 1. SUPPE      | 5. GERSTENKAFFEE |
| 2. SCHWARZTEE | 6. KAKAO         |
| 3. KAFFEE     | 7. MILCHPULVER   |
| 4. ZUCKER     | 8. INSTANTPULVER |

VERSIONEN LEI 500 L	E65 ESPRESSO EINZELBOILER	E65 ESPRESSO DOPPELBOILER	E55 ESPRESSO DOPPELBOILER BOHNENBEHÄLTER	I85 INSTANT
KAFFEEBOHNEN	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	-
ZUCKERBEHÄLTER	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	-
INSTANT-BEHÄLTER	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>8</b>

### MASSE

H 1830 mm x B 666 mm x T 776 mm GEWICHT 167 kg

## FUNKTIONEN

- Einheitliches Design mit dem Spiralautomaten des Modelle VISTA.
- Türrahmen mit Profilen aus Aluminium und vandalismussicheren Scharnieren.
- Baukastensystem. Austauschbarkeit des Tastenfelds möglich.  
1 Automat = 3 verschiedene Tastenfelder zur Auswahl: Standard mit Tasten, hinterleuchtetes soft touch Tastenfeld, oder 21,5" LCD Touch&Go.
- Zuckerbehälter, Stäbchenspender, Becherspender und Ausgabefach befinden sich auf einen herausnehmbaren Einschub, zur leichten Erreichbarkeit und zur Vereinfachung der Wartung.
- Teewendel als Serienausstattung in allen Versionen.
- Becherspender mit verstellbarem Durchmesser (von 70 bis 73 mm) und von 90 bis 105 mm einstellbarer Stäbchenspender.
- Codierbares Schloss.
- Switching-Spannungsversorgung garantiert absolute Dosiergenauigkeit der Instant-Produkte und höchste elektrische Sicherheit.
- Serienmäßig MDB-Executive-Protokoll.
- Elektronik vorbereitet zur Aufnahme eines Telemetriemoduls.

## FASSUNGSVERMÖGEN DES PRODUKTS

Gefriergetrockneter Kaffee	1.2 kg	Schwarztee	1.7 kg
Gerstenkaffee	1.25 kg	Gemüsesuppe	3.6 kg
Milchpulver	1.7 kg	Kaltgetränk	4.0 kg
Kaffeeweißler	3.2 kg	Zucker	5.5 kg
Kakao	3.6 kg	Rührstäbchen	400 St.
Tee mit Zitrone	3.3 kg	Becher	500 St.

## WARTUNG

- Zur Vereinfachung der Wartung ist die Boilereinheit herausnehmbar.
- Neues, leicht herausnehmbares Ansaugsystem und abgedeckten Mixerschalen.

- Einfach abmontierbares Ausgabefach, ohne Benutzung von Werkzeug.
- Instantpulver-Behälter mit Griff versehen und schrägem Deckel zur Erleichterung des Befüllungsvorgangs.

## ZAHLUNGSSYSTEME

- Abnehmbares Panel für Installation von bargeldlosen-Zahlungssystemen und Kartenleser.
- Elektronik vorbereitet für alle Zahlungssysteme.
- Lei500 kann in Master/Slave-Betrieb, mit einem einzigen, am Heißgetränkeautomaten installierten Zahlungssystem arbeiten, zusammen mit einem Spiralen-Kühlautomaten zum Verkauf von Snacks, Dosen und Flaschen.

## ZUBEHÖR

- Vandalismussicherer Münzeinwurf.
- Uhrenchip (zur Energieeinsparung und Werbemaßnahmen).
- LCD 7"-Kit zur Montage auf Standard- und Soft-Touch.
- Haltevorrichtung an der Automatentür zur Befüllung der Behälter.
- Kühlaggregat zur Ausgabe von stillen Instant-Kaltgetränken.
- Visual Smart Programmer Speed zum Laden der Firmware und der Kalibrierung, sowie zum Download der Kalibrierungen und der Audit-Daten ohne PC.
- RS232-Schnittstellenmodul.

## UMWELT

- Niedriger Energieverbrauch durch LED-Beleuchtung, erhöhte Lebensdauer gegenüber Leuchtstoffröhren.
- Kit-Tassenerkennung, zur Verwendung von eigene Tassen anstatt Automatenbecher.
- Niedriger Energieverbrauch durch Standby-Modus für den Boiler während vordefinierter Zeitspannen.
- RHOS und RAEE-zertifiziert.



**Bianchi Vending Deutschland GmbH** · info.de@bianchivending.com  
Georg-Wimmer-Ring 15, 85604 Zorneding bei München, Germany  
mobil. +49 (0) 160.444.06.05, tel. +49 (0) 8106-24 61-0, fax. +49 (0) 8106-24 61-11

